

FILTRO AUTOPULENTE PER FUMI SALDATURA



Filtro compatto completo di ventilatore e quadro elettrico da utilizzare per l'aspirazione dei fumi di saldatura, in postazioni singole o multiple, oppure da raccordare a robot o macchine automatiche di saldatura.

La struttura costituita da pannelli sandwich in plastica ottimizza la leggerezza e l'insonorizzazione, garantendo il funzionamento silenzioso (71 dB(A)) del ventilatore.

Le cartucce filtranti, ad alta efficienza – classe M, vengono pulite tramite un sistema completamente automatico a getti di aria compressa, funzionante a macchina accesa. Un preseparatori ferma scintille integrato protegge le cartucce filtranti, aumentandone la durata.

L'eventuale polverino decantato viene raccolto in un capiente cassetto a scomparsa (100 /150 litri), dotato di ruote per facilitarne lo svuotamento.

- Da collegare a uno o più punti di saldatura
- Sistema di pulizia automatico delle cartucce filtranti
- Struttura compatta e leggera
- Disponibile certificazione W3
- Tempi di installazione nulli

Dati tecnici

Modello	MOBEX F-40	MOBEX F-60
Portata d'aria	2800 m ³ /h	4500 m ³ /h
Ingresso	224mm	280 mm
Depressione max.	3400 Pa	3400 Pa
Motore	3,0kW – 400V	4,0kW – 400V
N. cartucce filtranti	2 pz	3 pz
Superficie filtranti	40 m ²	60 m ²
Contenitore di raccolta polveri	100-150litri	100-150litri
Dimensioni	mm 1910 x 1040 x 2030*H	mm 2030 x 1040 x 2030*H
Peso	310 kg	350 kg
Rumorosità	71 dB(A)	74 dB(A)

*Senza preseparatori ferma scintille

Specifiche del prodotto

Ingresso aria con
preseparatori fermascintille



Cassetto a scomparsa, carrellato di raccolta polveri

